Nombre y Apellidos:	
---------------------	--

## $\mathbf{I}$

nstrucciones
elecciona la opción correcta para cada pregunta.
1. ¿Cuál es el planeta más cercano al Sol?
(a) Mercurio
(b) Venus
(c) Tierra
2. ¿Cuál es el planeta conocido como el "planeta rojo"?
(a) Marte
(b) Júpiter
(c) Saturno
3. ¿Qué planeta es el más grande del sistema solar?
(a) Saturno
(b) Neptuno (c) Lúpitor
(c) Júpiter
4. ¿Cuál es el único planeta que tiene agua en estado líquido en su superficie?
(a) Marte
<ul><li>(b) Tierra</li><li>(c) Venus</li></ul>
5. ¿Qué planeta tiene anillos visibles?
(a) Saturno (b) Urana
(b) Urano (c) Neptuno
6. ¿Qué es un asteroide?
<ul><li>(a) Un planeta</li><li>(b) Un pequeño cuerpo rocoso que orbita alrededor del Sol</li></ul>
(b) on pequeno eucrpo rocoso que orbita arrededor der sor

(a) Cinturón de Kuiper

(c) Un satélite natural

 ${\bf 7.}\ \ {\it ¿}$  Cuál es el nombre del cinturón de asteroides entre Marte y Júpiter?

(c) Plutón

	(b) Cinturón de Asteroides
	(c) Cinturón de Oort
8.	¿Cuál es el nombre del cometa más famoso que pasa cerca de la Tierra?
	(a) Cometa Hale-Bopp
	(b) Cometa Halley
	(c) Cometa Shoemaker-Levy 9
9.	¿Qué tipo de objeto es un cometa?
	(a) Un cuerpo rocoso
	(b) Un cuerpo helado que libera gas y polvo
	(c) Un satélite natural
10.	¿Qué planeta tiene la mayor cantidad de lunas?
	(a) Tierra
	(b) Júpiter
	(c) Saturno
11.	¿Cuál es el nombre del satélite natural de la Tierra?
	(a) Luna
	(b) Phobos
	(c) Titán
12.	¿Qué planeta es conocido por sus grandes tormentas, como la Gran Mancha Roja?
	(a) Urano
	(b) Neptuno
	(c) Júpiter
13.	¿Qué planeta es famoso por sus anillos brillantes?
	(a) Saturno
	(b) Mercurio
	(c) Marte
14.	¿Cuál es el objeto más grande en el cinturón de asteroides?
	(a) Ceres
	(b) Pallas
	(c) Vesta
<b>15.</b>	¿Qué planeta es el más lejano del Sol?
	(a) Urano
	(b) Neptuno

(c) Un fragmento de un cometa

16.	¿Qué objeto del espacio tiene una órbita elíptica que lo lleva cerca del Sol?
	<ul><li>(a) Planeta</li><li>(b) Asteroide</li><li>(c) Cometa</li></ul>
<b>17.</b>	¿Qué planeta tiene la atmósfera más densa?
	<ul><li>(a) Venus</li><li>(b) Mercurio</li><li>(c) Marte</li></ul>
18.	$\ccite{c}$ Cuál es el término para el pequeño cuerpo rocoso que se encuentra en el espacio entre Marte y Júpiter?
	<ul><li>(a) Meteorito</li><li>(b) Asteroide</li><li>(c) Cometa</li></ul>
19.	¿Cuál de los siguientes planetas tiene una inclinación extrema de su eje de rotación?
	<ul><li>(a) Urano</li><li>(b) Neptuno</li><li>(c) Saturno</li></ul>
20.	¿Qué es un meteorito?
	<ul><li>(a) Un objeto que entra en la atmósfera terrestre y no se quema</li><li>(b) Un asteroide que se desintegró</li></ul>